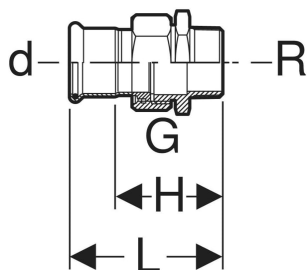


# Śrubunek przejściowy Geberit Mapress Edelstahl z gwintem zewnętrznym, nakrętką ze stali CrNi (FKM niebieski)



Ilustracja przykładowa

## PRZEZNACZENIE

- Do chemikaliów i płynów technicznych
- Do wody ciepłowniczej  $\leq 140\text{ }^{\circ}\text{C}$
- Do nośników ciepła (solarne)
- Do olejów mineralnych i smarnych
- Do paliw (np. oleju napędowego)
- Do sprężonego powietrza (klasa czystości oleju 0–4)

- Dla techniki solarnej, przemysłu i budownictwa okrętowego
- Do gazów przemysłowych (np. acetylen, gazy ochronne do spawania)

## CHARAKTERYSTYKA

- Wskaźnik zaciśnięcia
- Wolne od substancji zakłócających proces lakierowania

- Uszczelka z FKM niebieska
- Mufa zaprasowywana z czarną zaślepką ochronną
- Uszczelka płaska z FPM zielona

## DANE TECHNICZNE

Materiał Stal CrNiMo 1.4401 (EN 10088)

Nr art.	DN	$d_e$ mm	R	G	L cm	H cm	PLN netto	PLN brutto
50581	12 / 15	15	1/2	3/4	6.4	4.4	174,55	214,70
50582	12 / 20	15	3/4	3/4	6.6	4.6	174,55	214,70
50583	15	18	1/2	3/4	6.4	4.4	198,10	243,66
50584	15 / 20	18	3/4	3/4	6.6	4.6	198,10	243,66

<i>Nr art.</i>	<i>DN</i>	<i>d<sub>e</sub> mm</i>	<i>R<sub>s</sub></i>	<i>G<sub>s</sub></i>	<i>L cm</i>	<i>H cm</i>	<i>PLN netto</i>	<i>PLN brutto</i>
50585	20 / 15	22	1/2	1	6.7	4.6	208,85	256,89
50586	20	22	3/4	1	6.8	4.7	208,85	256,89
50587	20 / 25	22	1	1	7.3	5.2	208,85	256,89
50588	25	28	1	1 1/4	7.8	5.5	293,05	360,45
50589	32	35	1 1/4	1 1/2	8.5	5.9	386,65	475,58
50590	40	42	1 1/2	1 3/4	9	6	501,40	616,72
50591	50	54	2	2 3/8	10.3	6.8	932,10	1'146,48